Ghirlanda Mathieu Note: 9/20 (score total : 9/20)



+51/1/10+

Nor	QCM	I THLR 1
	n et prénom, lisibles : La Panda Il celhieu	Identifiant (de haut en bas) : 0
sieur plus pas p incor	t que cocher. Renseigner les champs d'identit s réponses justes. Toutes les autres n'en ont qu restrictive (par exemple s'il est demandé si 0 e ossible de corriger une erreur, mais vous pou rectes pénalisent; les blanches et réponses mu	i dans les éventuels cadres grisés « ② ». Noircir les case ité. Les questions marquées par « ② » peuvent avoir plu qu'une; si plusieurs réponses sont valides, sélectionner le est nul, non nul, positif, ou négatif, cocher nul). Il n'es avez utiliser un crayon. Les réponses justes créditent; le ultiples valent 0. plet: les 1 entêtes sont +51/1/xx+···+51/1/xx+.
Q.2	Un alphabet est :	Q.7 Que vaut $\emptyset \cdot L$?
	□ une suite finie □ un ensemble □ un ensemble ordonné □ un ensemble fini	$L \Box \varepsilon \Box \{\varepsilon\} \boxtimes \emptyset$ Q.8 Que vaut $Fact(L)$ (l'ensemble des facteurs) :
Q.3	La distance d'édition (avec les opération à lettre insertion et suppression) entre les mot	ns
	e et <i>dense</i> est de :	\boxtimes Suff(Pref(L)) \square Pref($\overline{Pref(L)}$)
		$\square Suff(\overline{Pref(L)})$
dans		\square Suff($\overline{Pref(L)}$)
dans 2 Q.4	Que vaut $L \cdot \{\varepsilon\}$? $\square \emptyset \qquad \square \ \{\varepsilon\} \qquad \square \ \varepsilon$	O
dans Q.4 Q.5	\square 3 \square 1 \square 5 \square Que vaut $L \cdot \{\varepsilon\}$?	O
dans Q.4 Q.5	Que vaut $L \cdot \{\varepsilon\}$?	O Suff($\overline{Pref}(L)$) Q.9 Que vaut $\overline{\{a\}\{b\}^*} \cap \{a\}^*$
dans Q.4 Q.5	Que vaut $L \cdot \{\varepsilon\}$?	O Suff($\overline{Pref(L)}$) Q.9 Que vaut $\overline{\{a\}\{b\}^*} \cap \{a\}^*$

Fin de l'épreuve.